

# DÉFI-QUÉBEC

Ville entrepreneuriale

FICHE DE PROJET	
Entreprise	Solutions Oxygenize inc.
Secteur d'activité	<b>Technologies propres : eau, air, traitement des sols, écomobilité, efficacité énergétique, énergies renouvelables, chimie verte, matières résiduelles, technologies habilitantes et développement durable</b>

Contribution de 50 000 \$ de la Ville de Québec à l'entreprise Solutions Oxygenize inc. pour la réalisation du projet « Commercialisation d'une plateforme de gestion de bornes de recharge électrique ».

## Entreprise

Immatriculée en 2021, **Solutions Oxygenize inc.** est une entreprise qui a pour activité de développer des solutions de recharge pour la mobilité électrique, en utilisant des technologies ouvertes et en maximisant l'utilisation de l'infrastructure de recharge.

## Projet

Le projet consiste à soutenir la commercialisation de la plateforme « Foresta PRO », destinée à la gestion et l'optimisation des infrastructures de recharge touchant la mobilité électrique au Québec et au Canada. L'objectif spécifique de ce projet est de commercialiser la plateforme Foresta Pro pour le segment commercial (B2B) de ces trois secteurs : les flottes électriques, les immeubles multirésidentiels et le tourisme.

## Coût du projet

Le coût total de ce projet s'élève à 100 000 \$  
Contribution de la Ville de Québec : 50 000 \$

## Points forts du projet et retombées

- Participer aux efforts collectifs de diminution de l'empreinte carbone des systèmes de transport. Par exemple, la solution Foresta Pro sera utilisée par des compagnies de parcs d'autobus scolaires pour s'assurer que leurs véhicules électriques soient chargés convenablement chaque jour;
- Contribuer aux efforts du Québec et du Canada à atteindre les cibles de 2030 dans l'électrification du transport;
- Créer des emplois en technologie propre dans la ville de Québec;
- Augmenter, grâce à un modèle « logiciel en tant que service (SaaS) », la disponibilité et l'utilisation de plusieurs modèles de bornes de recharge de différents manufacturiers.

## Contact

M. Foued Barouni, président  
foued@foresta.energy

